Index of Claims

Application/0	Control No.
---------------	-------------

10/734,111

Date

Examiner

Sana Al-Hashemi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BRIN, SERGEY

Art Unit

2164

_	
J	Rejected

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date									
			Г	П	Γ'		Ť	Γ	Г		
Final	Original	11/14/06									
	1			T	Т			┪	\vdash	\vdash	
	2				Ι-	T			Г		
	3						Г				
	4		Г	Γ							
	5										
	1 2 3 4 5 6 7										
	7	_									
	8 9	_	_	乚	<u> </u>						
	9			_			Ш	L			
	10	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	L		L_			Щ	
	11		_	_	<u> </u>		L	_	_	Ш	
	12	⊢	_	 	\vdash	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
\vdash	13	\vdash	\vdash	-		\vdash	⊢	-	 	Щ	
\vdash	10 11 12 13 14 15 16 17 18		\vdash		<u> </u>	-	\vdash	1-	⊢	-	
	16		\vdash		┝	-	├	-	┝	Н	
\vdash	17		-	 	┢	-	├─	-			
-	18	-			┢	\vdash	-	-			
	19	-			\vdash	-				H	
-	20		-	╁	\vdash	\vdash	-	 - 	-	H	
	20 21 22	\vdash	-	1	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	Н	
	22	\vdash	\vdash	T	\vdash	\vdash		 		Н	
	23	\Box		1				_		П	
	24			Π						П	
	23 24 25									П	
	26 27										
	27		_								
	28 29	_		_		_		_	_	Ш	
	29	_	<u> </u>	_			<u> </u>	_	_	Ш	
	30	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		
	31 32 33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	32		<u> </u>	-	_		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	
-	24	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	-	Н	
\vdash	34 35	1	-	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	Н	
	36	ij	-	-	⊢	-	├-	\vdash	\vdash	\vdash	
	37	7 7 7	\vdash	\vdash		H		H	H	\vdash	
	38	Ì	\vdash	 	_		\vdash	H	\vdash	H	
	39	1		<u> </u>	\vdash		\vdash		\vdash		
	40	1					Г		_		
	41	1							П		
	42	1									
	43	1		\Box							
	44	1									
Ш	45	4		<u> </u>				\Box			
	46	1	_	$oxed{oxed}$		_		L			
	47	7	<u> </u>	\vdash			<u> </u>	<u> </u>			
	48	1	_	\sqcup	<u> </u>	L_	<u> </u>	\vdash	\vdash		
	49	7	<u> </u>		_		<u> </u>	\vdash	 -		
1 1	50	1	1	ı				ı			

Final	Original	11/14/06								
	51	1		<u> </u>			Н			
	52	1								
	51 52 53	7777								
	54	1								
	54 55					Г				
	56									
	57 58									
	58					<u> </u>				
	59	_				匚		_		_
	60					_				
<u> </u>	61	_	_			_				
	62 63	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	$oxed{}$	_	
	63		_	_		L			_	_
<u> </u>	64	<u> </u>	_			\vdash				
	65 66		_			H		-		
<u> </u>	67		_		-		_			
<u> </u>	68		\vdash			Н	-		_	
	68 69	_	-	_	-		_			
	70					\vdash			-	
	71		-		Н	\vdash			-	
	72	\vdash				\vdash	-			
	73	-	\vdash							
	74									_
	71 72 73 74 75 76 77	\vdash	\vdash			-	_	-		
	76		_							
	77									
	78									
	79									
	80									
	81 82	_								
	82									
	83									
	84		_						_	
	85		-						_	<u> </u>
\vdash	86 87	-	_	_			_		_	
	88		_							
	89	-	_	-	_			-	_	
	90	-	_							_
-	91		_	_	_				_	
	92	_	_							
	93	П					Н		П	
	94	П			_		П			$\overline{}$
	95	П					П			
	96									
	97									
	98									
	99									
لــــا	100			L						

Total	Claim		Date								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149		102									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149		103					L				
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149		104		<u> </u>			L				
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 140		105		<u> </u>		_	<u> </u>				
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106				_	_				
109		107	_	_	_	_				_	_
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			_	_
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109		<u> </u>		_	<u> </u>			_	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	-	<u> </u>			<u> </u>	_	L		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111		⊢	<u> </u>	┡	_			_	\vdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	$\vdash\vdash$
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	_		-	-			-	-	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	-		 	-	 	\vdash	-	<u> </u>	\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116				\vdash	⊢	-		-	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	_	-	_	_	-	_	_	-	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119								\vdash	-
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_		Н	\vdash		_		_	\exists
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_		\vdash			_		-	\Box
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			$\overline{}$						
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	_								П
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									\Box
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			_					_	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			_		L				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			_		_	_		_	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131						_			-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	_	\vdash	_	-				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	\vdash	\vdash	<u> </u>		-	-	_	<u> </u>	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		\vdash	-		-	\vdash		\vdash	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		\vdash	-		-	\vdash			\dashv
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			\vdash		-		H-	-	$\vdash \vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	-		Н	\vdash	\vdash			-	-
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	_		П	\vdash	\vdash	Т	_	_	\vdash
143 144 145 146 147 148 149							П				П
143 144 145 146 147 148 149		142									
144 145 146 147 148 149		143									
146 147 148 149		144									
147 148 149											
148						匚					
149										Ц	
				Ш					L		Ш
150			\Box	L	L.	_	Ш	_	Щ		Ш
		150				L	L	_			